

FICHE TECHNIQUE

F171202

Rack à charnière vide pour cônes Gilson® DL10 en polypropylène autoclavable

CODE ARTICLE : 013011

DATE D'EDITION : 04/07/2018 16:26:12



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F171202

Désignation

Rack à charnière vide pour cônes Gilson® DL10 en polypropylène autoclavable

Application

- Recharge économique de pointes pour micropipettes

FICHE TECHNIQUE

F171202

Rack à charnière vide pour cônes Gilson® DL10 en polypropylène autoclavable

CODE ARTICLE : 013011

DATE D'EDITION : 04/07/2018 16:26:12

Conditionnement

Minimum de vente (nombre de pièces) 2

Descriptif du produit

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Pour recharge type | Pour cônes en vrac |
| Couvercle | A charnière |
| Autoclavable | Oui |
| Matière | Polypropylène |
| Couleur | Naturel |
| Capacité des pointes (en µl) | 10 |
| Autres caractéristiques | Compatible avec les pointes DL10 |

Traçabilité

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Non |
| Présence d'une date de péremption | Non |

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Nom du fabricant ou du fournisseur | GILSON INTERNATIONAL FRANCE S.A.S |
| Référence du fournisseur | F171202 |
| Pays d'origine | FRANCE |

FICHE TECHNIQUE

F171202

Rack à charnière vide pour cônes Gilson® DL10 en polypropylène autoclavable

CODE ARTICLE : 013011

DATE D'EDITION : 04/07/2018 16:26:12